

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Anti-PsbO | 33 kDa of the oxygen evolving complex (OEC) of PSII (anti-peptide), Polyclonal AGR-AS05-092

Artikelname	Anti-PsbO   33 kDa of the oxygen evolving complex (OEC) of PSII (anti-peptide), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS05-092
Hersteller Artikelnummer	AS05-092
Alternativnummer	AGR-AS05-092
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	N-terminally located peptide chosen from Arabidopsis thaliana PsbO1 and PsbO2 isoforms. UniProt: P23321 , PsbO1, TAIR: At5g66570 , UniProt:A0A178VBH5, TAIR: At3g50820
Produktbeschreibung	The PsbO protein is an extrinsic subunit of the water splitting photosystem II (PSII) complex. The protein is exposed on the luminal side of the thylakoid membrane, and is highly conserved in all known oxygenic photosynthetic organisms. Alternative ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	33 kDa
NCBI	<a href="#">836789</a>

UniProt	<a href="#">P23321</a>
Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	Good signal is obtained with this antibody with a load from 0,5 chlorophyll g/well